

**MINISTERUL EDUCAȚIEI,
CULTURII ȘI CERCETĂRII
AL REPUBLICII MOLDOVA**

**AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU CURRICULUM ȘI
EVALUARE**

Район/ Муниципий

Место жительства

Учебное заведение

Фамилия, имя ученика

ТЕСТ № 1

МАТЕМАТИКА

ТРЕНИРОВОЧНЫЙ ТЕСТ НАЧАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

февраль 2020 года

Время выполнения – 60 минут

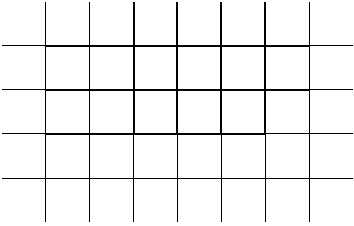
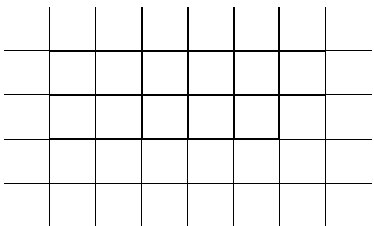
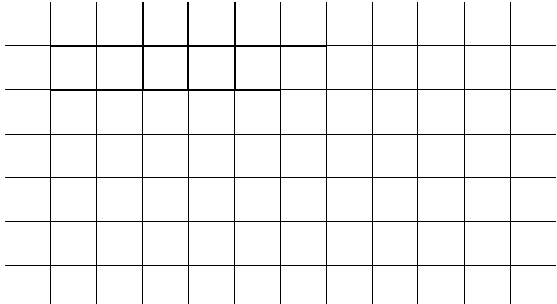
Необходимые материалы: ручка с пастой синего цвета, линейка.

Памятка для ученика:

- Прочитай внимательно текст и аккуратно выполни предложенные задания.
 - Работай самостоятельно.
-

Желаем успеха!

| | | |
|----|--|---------------------------------|
| 1. | <p>Как записывается цифрами число <i>восемьдесят тысяч восемнадцать</i>?</p> <p>Обведи букву, соответствующую верному ответу.</p> <p>A. 80 180 B. 80 018 C. 800 018 D. 8 018</p> | L01 |
| 2. | <p>Какое из заданных чисел – наибольшее?</p> <p>Обведи букву, соответствующую верному ответу.</p> <p>A. 201 530 B. 210 305 C. 210 530 D. 21 350</p> | L01 |
| 3. | <p>Рассмотри пример: $8 : 2 \times (2 + 2) = ?$</p> <p>Какое действие в этом примере нужно выполнить в последнюю очередь?</p> <p>Обведи букву, соответствующую верному ответу.</p> <p>A. Деление B. Умножение C. Сложение</p> | L01 |
| 4. | <p>Укажи стрелкой действие, которое нужно выполнить, чтобы найти:</p> <p>утроенное числа 9 треть числа 9 число, в 3 раза больше, чем 9</p> <p>$9 : 3$ 9×3 $9 - 3$ $9 + 3$</p> | L0123 |
| 5. | <p>Укажи стрелкой геометрическую форму, на которую похож каждый из следующих предметов:</p> <ul style="list-style-type: none"> • хорошо натянутая верёвка <i>прямая</i> • монета <i>отрезок</i> • глобус <i>сфера</i> • лист бумаги, на котором ты пишешь тест <i>квадрат</i> • учебник математики <i>прямоугольник</i> <i>параллелепипед</i> | L01 L01 L01 L01 L01 |

| | | | | | | |
|-------|---|--------------------------|----------------------|----|----------------------|-----|
| 6. | <p>Прочитай внимательно каждое из следующих утверждений. Обведи букву И, если считаешь утверждение истинным, а если считаешь его ложным, обведи букву Л.</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>В августе - 31 день.</i> И Л • <i>В Республике Молдова используются купюры в 25 леев.</i> И Л • <i>Глубину кастрюли можно измерить линейкой.</i> И Л • <i>Массу банки с водой можно выразить в литрах.</i> И Л | L01 L01 L01 L01 | | | | |
| 7. | <p>Вычисли в столбик.</p> <p>а) $12\ 304 - 7\ 908$</p>  <p>б) 60×809</p>  <p>в) $2\ 410 : 3$</p>  | L012 L012 L012 | | | | |
| 8. | <p>Впиши в рамки пропущенные числа.</p> <p><input type="text"/> — 5 500 = 5 505 1 001 + <input type="text"/> = 100 000</p> | L02 L02 | | | | |
| 9. | <p>Выяви правило составления ряда. Впиши в рамку следующее число.</p> <table border="1"> <tr> <td>7 531</td> <td>753</td> <td>75</td> <td><input type="text"/></td> </tr> </table> | 7 531 | 753 | 75 | <input type="text"/> | L02 |
| 7 531 | 753 | 75 | <input type="text"/> | | | |
| 10. | <p>Сравни (<, =, >).</p> <p>1 000 м ○ 10 км 10 леев ○ 100 банов</p> <p>100 дм ○ 100 см</p> | L01 L01 L01 | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|----------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----------------------------------|
| 11. | <p>59 девочек и 41 мальчик поехали на экскурсию на автобусах. В каждом автобусе было 20 ребят. Сколько было автобусов?</p> <p>Если тебе необходимо, выполни краткую запись задачи:</p> <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <p>Решение с пояснением:</p> <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <p>Решение примером:</p> <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <p>Ответ (краткий): _____</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | L0123 L0123 L03 L01 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12. | <p>Поезд отправился в путь в 9 часов вечера и прибыл на станцию назначения на следующий день, в 8 часов утра. Сколько часов поезд находился в пути?</p> <p>Ответ: _____ часов.</p> | L02 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13. | <p>Впиши пропущенное число, зная, что муки в пакетах – поровну.</p> <p style="text-align: center;"><i>В 2 пакетах всего 6 кг муки.</i></p> <p style="text-align: center;"><i>В 4 пакетах всего ___ кг муки.</i></p> | L03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14. | <p>Дополни задачу так, чтобы её можно было решить примером:</p> <p style="text-align: center;">$6 \times (5 \text{ леев} + 7 \text{ леев}) = ? \text{ леев.}$</p> <p>Условие задачи: <i>Аня купила ___ ручек по цене ___ леев.</i> <i>Дима купил ___ ручек по цене ___ леев.</i></p> <p>Вопрос задачи: _____ _____</p> | L04 L01 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |